



E-TRANSIT PODVOZEK CENÍK

2-3místný (jednokabina)



ELEKTROMOBIL

Dojezd až 243 km v kombinovaném cyklu WLTP



VYUŽIJTE ÚROK 1,99 %

s financováním FORD CREDIT



PRODLOUŽENÁ ZÁRUKA

Ford Protect 5 let / 150 000 km vč.
zajištění mobility až na 5 dní, na
vysokonapěťový akumulátor a
komponenty platí prodloužená záruka
8 let / 160 000 km

CENÍK

E-TRANSIT PODVOZEK (ZADNÍ POHON)

Cena bez DPH
(Cena s DPH)

Rozvor	Akumulátor	Výkon	Dojezd dle WLTP (km)* (BASE / TREND 350 / TREND 425)	BASE 350	TREND 350	TREND 425
L3	68 kWh	184 k (135 kW)	243 / 243 / 237	1 447 615 (1 751 614)	1 491 215 (1 804 370)	1 530 590 (1 852 014)
	68 kWh	269 k (198 kW)	- / 243 / 237	-	1 554 965 (1 881 508)	1 594 340 (1 929 151)
L4	68 kWh	184 k (135 kW)	242 / 242 / 236	1 467 615 (1 775 814)	1 511 215 (1 828 570)	1 550 590 (1 876 214)
	68 kWh	269 k (198 kW)	- / 242 / 236	-	1 574 965 (1 905 708)	1 614 340 (1 953 351)

i *Dojezd je uveden pro provedení s příplatkovým valníkem dle WLTP v kombinovaném režimu.

L3 - dlouhý rozvor, L4 - dlouhý rozvor, delší převis vzadu. Standardně 3místný vůz, volitelně 2místný vůz.

Verze 350 - vůz kategorie N1 s max. přípustnou hmotností 3 500 kg, verze 425 - vůz kategorie N2 s max. přípustnou hmotností 4 250 kg.

Verze LDT (Light Duty Truck) - maximální čelní plocha přestavby 8 m². Maximální povolená referenční hmotnost nižší než 2 840 kg. Pro registraci vozu je nutné splnit požadavky na referenční hmotnost a velikost přestavby dané touto normou. Za splnění požadovaných homologačních podmínek je zodpovědný kupující společně s úpravcem vozu.

Vůz je vybaven automatickou převodovkou.

Všechny ceny uvedeny v Kč. Vydáno 18. 12. 2023. Ceny platné od 18. 12. 2023.

Ford Credit úvěr 1,99 %, nabídka je platná pro právnické osoby a podnikatele do 31.03.2024. Akontace od 50 %, délka financování 24 měsíců. Tato nabídka je pouze indikativní, není návrhem na uzavření smlouvy a nelze z ní proto dovozovat povinnost společnosti uskutečnit jakékoli transakce. Případné uzavření smlouvy nebo uskutečnění transakce je vázáno na získání potřebných interních schválení v rámci společnosti a na podepsání příslušné smluvní dokumentace.

PŘEHLED VÝBAVOVÝCH STUPŇŮ

Base

Hlavní prvky standardní výbavy:



- Maska chladiče s 3 žebery v černo-modrému designu s chromovanou obvodovou lištou a dobíjecím portem
- Vyhřívané čelní sklo
- Kontrola hladiny kapaliny ostříkovače
- 6m nabíjecí kabel pro nabíjení z wallboxů a veřejných nabíjecích stanic (Režim 3/Typ 2) – 3fázový, 32 A
- Elektricky ovládaná a vyhřívaná vnější zrcátka
- 16" ocelová kola
- Halogenové světlomety
- Systém SYNC 4 s 12" dotykovým displejem a hlasovým ovládáním, Bluetooth, vstup USB, ovládání rádia na volantu
- Vestavěný modem 4G umožňující vzdálené ovládání vozu

- Startovací tlačítko
- Startování na dálku a možnost přednastavení teploty kabiny
- Elektronická parkovací brzda
- Otočný volič převodovky E-Shifter s režimem L (Low) pro intenzivnější rekuperaci brzdění
- Automatická klimatizace vpředu
- Vyhřívané sedadlo řidiče a polovina dvojsedadla spolujezdce
- Volitelné jízdní režimy (Normální, EKO a Kluzký povrch)
- Elektricky ovládaná přední okna
- Sedadlo řidiče nastavitelné v 8 směrech s bederní opěrkou, dvojsedadlo spolujezdce se sklopným stolek
- 11 kW palubní nabíječka

Trend

Navíc oproti výbavě Base:



- Stěrače s dešťovým senzorem
- Přední mlhové světlomety
- Celoplošné kryty kol
- Automatické světlomety a přepínání dálkových světlometů
- Asistent pro jízdu v pruzích – varování před opuštěním jízdního pruhu včetně systému pro automatické navrácení do jízdního pruhu

- Navigace s online cloudovým připojením
- Systém Pre-Collision Assist – snižuje riziko nehody s chodcem, cyklistou nebo jiným vozem
- Volant ve vinylu Sensico
- Tempomat
- Uzamykatelná přihrádka spolujezdce



MOTOR A DOJEZD

Elektromotor vozu E-Transit je umístěn mezi zadními koly a generuje točivý moment 430 Nm. K dispozici jsou dvě verze výkonu: 135 kW (184 k) a 198 kW (269 k). Všechny verze vozu E-Transit jsou vybaveny zadním pohonem pro maximální trakci plně zatíženého vozu.

E-Transit využívá 400V 68 kWh akumulátor a nabízí dojezd až 243 km* dle kombinovaného cyklu WLTP.

WLTP testovací cyklus umožnuje srovnání mezi různými modely vozů a jejich výrobci, avšak nepokrývá rozmanitý způsob úprav a využití užitkového vozu. Konzultujte s autorizovaným prodejcem Ford přiblížný dojezd při vašem typickém využití vozu. WLTP cyklus je testován při zhruba 30% využití nosnosti vozu a při venkovní teplotě 23 °C. Jak zatížení vozu, tak okolní teplota představují pro reálný dojezd důležitou roli. E-Transit je ideální pro zákazníky s denním nájezdem do cca 160 km.

CHYTRÉ TECHNOLOGIE

Abyste ze svého E-Transitu získali to nejlepší, je vybaven chytrými technologiemi, mezi které patří např. standardní chytrý ukazatel dojezdu, jízdní režimy pro efektivitu v různých situacích či možnost přednastavení teploty kabiny a akumulátoru v době, kdy se vůz nabíjí. V kabíně se nachází zásuvka, díky které můžete využít až 2,3 kW energie přímo z 68 kWh akumulátoru. Využití energie je monitorováno na dotykové obrazovce a lze jej nastavit tak, aby byl zachován dostatečný dojezd.



SNADNÉ NABÍJENÍ

E-Transit je vybaven 11kW palubní nabíječkou, pomocí které lze E-Transit nabít z 0-100 % za cca 8 hodin (wallbox 11 kW / 3x16 A). Pro občasné nabíjení na delších cestách je dostupné nabíjení stejnosměrným proudem, které umožňuje nabíjet příkonem až 115 kW, z 15-80 % za 34 minut**. Váš E-Transit bude připraven k práci vždy, když jste vy.



PŘEVOZ NÁKLADU

E-Transit nabízí vysokou míru praktičnosti typickou pro užitkové vozy Ford s mimořádnou nosností. E-Transit podvozek je skvělou volbou pro individuální přestavby podle požadavků zákazníků, nebo může být na přání vybaven hliníkovým eloxovaným valníkem se sklopnými bočnicemi, mříží oddělující kabинu a valník a vnitřní délkou ložné plochy až 4 235 mm.



i *Měřeno metodikou WLTP (Worldwide Harmonised Light Vehicle Test Procedure). Dojezd vozu ovlivňuje nejen stáří akumulátoru, ale také netechnické faktory, jako např. jízdní styl, aktuální jízdní podmínky a údržba vozu. WLTP cyklus je testován při zhruba 30% využití nosnosti vozu a při venkovní teplotě 23 °C.

**Pro zachování kondice akumulátoru doporučujeme využívat nabíjení pomocí střídavého proudu (AC úrovně 2). Nadmerné používání rychlého nabíjení stejnosměrným proudem (DC) může urychlit degradaci akumulátoru.

E-TRANSIT JE ONLINE, STEJNĚ JAKO VY

Aplikace FordPass Pro a vestavěný modem ve voze vám přináší řadu bezplatných* funkcí, které vám usnadní jeho každodenní používání.

Ovládejte vůz z telefonu. Ať jste kdekoli.

 Odemkněte / zamkněte a nastartujte vůz na dálku

Objevte další funkce:

-  Informace o vozidle a jeho aktuálním stavu
-  Plánování a správa nabíjení akumulátoru
-  Lokalizátor flotily na mapě
-  Digitální návod k obsluze

* Bezplatné období je nabízeno na omezenou dobu. Veškeré podmínky používání aplikace FordPass Pro naleznete na [ford.cz](#).
Aplikace je dostupná v českém jazyce.



STANDARDNÍ VÝBAVA A VÝBAVA NA PŘÁNÍ

TECHNOLOGIE, AUDIO A NAVIGACE

 standardní výbava, — nelze objednat,  lze objednat jako součást zvýhodněné sady či jiné výbavy
Cena bez DPH / (Cena s DPH)

	Obj. kód	BASE	TREND
FordPass Connect Vestavěný modem 4G, vzdálené ovládání vozu pomocí aplikace mobilního telefonu (předplatné na 10 let od registrace vozu)			
Systém SYNC 4 s 12" dotykovým displejem - autorádio FM/DAB/DAB+, konverzační rozpoznávání hlasu (v českém jazyce) a bezdrátové zrcadlení telefonu skrze Android Auto/Apple CarPlay, vstup USB, Bluetooth, 4 reproduktory, ovládání rádia na volantu			
SADA TECHNOLOGY 7 - stěrače s dešťovým senzorem - systém Pre-Collision Assist - snižuje riziko nehody s chodcem, cyklistou (10 km/h - 80 km/h) nebo jiným vozem (10 km/h - 130 km/h), výstraha v případě hrozícího nebezpečí a autonomní nouzové brzdění - asistent pro jízdu v pruzích - varování před opuštěním jízdního pruhu včetně systému pro automatické navrácení do jízdního pruhu - automatické světlomety a přepínání dálkových světlometů	DBCAK	12 000 (14 520)	-
SADA TECHNOLOGY 8P Navíc oproti výbavě Sada Technology 7: - tempomat	DBCAL	15 000 (18 150)	
SADA TECHNOLOGY 3CT Navíc oproti výbavě Sada Technology 7: - adaptivní tempomat	DBCAX	19 000 (22 990)	4 000 (4 840)
SADA TECHNOLOGY 9T Navíc oproti výbavě Sada Technology 7: - tempomat - SVO zadní parkovací kamera	DBCBD	16 000 (19 360)	1 000 (1 210)
SADA TECHNOLOGY 25 Navíc oproti výbavě Sada Technology 9T: - Pre-Collision Assist navíc s asistentem pro křížovatky s detekcí protijedoucích vozů při pokusu o odbočení vlevo - adaptivní tempomat	DBCBE	20 000 (24 200)	5 000 (6 050)
SADA TECHNOLOGY 6T Navíc oproti výbavě Sada Technology 8P: - Pre-Collision Assist navíc s indikací bezpečné vzdálenosti a asistentem pro křížovatky s detekcí protijedoucích vozů při pokusu o odbočení vlevo - inteligentní adaptivní tempomat pozn.: není dostupné pro verze 425	DBCAY	-	8 000 (9 680) / -
SADA TECHNOLOGY 26 Navíc oproti výbavě Sada Technology 6T: - SVO zadní parkovací kamera pozn.: není dostupné pro verze 425	DBCBF	-	9 000 (10 890) / -
Navigační systém s online cloudovým připojením, rozšířený o aktuální informace o dopravě a bodech zájmů (předplatné Connected Nav je zdarma na 1 rok od registrace vozu, po vypršení zkušební verze budou jsou některé funkce zpoplatněny)	HKCAB	-	

BEZPEČNOST

	Obj. kód	BASE	TREND
Airbag řidiče		✓	✓
Airbag spolujezdce, vypínatelný	CPHAB	5 000 (6 050)	5 000 (6 050)
Elektronický stabilizační systém ESP - vč. ABS, ochrany proti převrácení, nouzového brzdového asistenta, asistenta pro rozjezd do svahu, trakční kontroly, automatických varovných světel při nouzovém brzdění a systému ochrany proti bočnímu větru		✓	✓
Digitální tachograf, v ceně není zahrnuta kalibrace a návod k obsluze; standardně pro verze 425	HDKAD	18 500 (22 385)	✓ / 18 500 (22 385)

KAROSERIE A OKNA

	Obj. kód	BASE	TREND
Maska chladiče s 3 žebry v černo-modrém designu s chromovanou obvodovou lištou a dobíjecím portem		✓	✓
Nízká střecha		✓	✓
Hliníkový eloxovaný valník bez sloupků v rozích, sklopné bočnice, široký, s mříží mezi kabinou a valníkem	A9CAX	103 400 (125 114)	103 400 (125 114)
Tónovaná skla		✓	✓
Vyhřívané čelní sklo, kontrola hladiny kapaliny ostříkovače		✓	✓
Elektricky ovládaná okna vpředu, okno řidiče s jednodotykovým otevřením/zavřením		✓	✓
Elektricky ovládaná a vyhřívaná vnější zrcátka		✓	✓
Elektricky ovládaná, sklopna a vyhřívaná vnější zrcátka; nelze kombinovat s dlouhými rameny zrcátek	BSHBJ	1 500 (1 815)	1 500 (1 815)
Krátká ramena zrcátek		✓	✓
Dlouhá ramena zrcátek; nelze kombinovat se sklopnymi zrcátky	BSDBD	1 000 (1 210)	1 000 (1 210)
Nemetalický lak karoserie (dostupné barvy vyobrazeny ke konci ceníku)		0	0
Metalický lak a speciální nemetalický lak karoserie (dostupné barvy vyobrazeny na konci ceníku)		19 800 (23 958)	19 800 (23 958)
Speciální nemetalické lakování SVO (více informací o dostupných barvách u autorizovaného prodejce Ford)		20 000 (24 200)	20 000 (24 200)
Speciální metalické lakování SVO (více informací o dostupných barvách u autorizovaného prodejce Ford)		25 000 (30 250)	25 000 (30 250)
Lapače nečistot vpředu	A3EAB	500 (605)	500 (605)

KOLA A PNEUMATIKY

	Obj. kód	BASE	TREND
Ocelové ráfky 6.5x16, pneumatiky o rozměru 235/65 R16		✓	✓
Celoplošné kryty kol		-	✓
Rezervní ocelové kolo	D17AD	4 400 (5 324)	4 400 (5 324)
Bez rezervního kola, zvedáku, sady náradí, se sadou na opravu pneumatik		✓	✓
Přední náprava HEAVY DUTY		✓	✓
Monitoring tlaku v pneumatikách	D19AC	2 700 (3 267)	2 700 (3 267)

	Obj. kód	BASE	TREND
Palubní počítač s barevným displejem		✓	✓
Volitelné jízdní režimy (Normální / EKO / Kluzký povrch)		✓	✓
Elektronická parkovací brzda		✓	✓
Podélně a výškově nastavitelný volant		✓	-
Podélně a výškově nastavitelný volant - vinyl Sensico		-	✓
Otočný volič převodovky E-Shifter s režimem L (Low) pro intenzivnější rekuperační brzdění		✓	✓
Stropní konzole vpředu		✓	✓
Zavíratelná schránka před spolujezdcem		✓	-
Uzámykatelná schránka před spolujezdcem		-	✓
Kuřácká sada	B5AAB	600 (726)	600 (726)
Samostatná baterie H7 80 Ah; nelze pro 425		✓	✓ / -
Zdvojená baterie H7 75 Ah; standardně pro 425	HTAAC	3 000 (3 630)	✓ / 3 000 (3 630)
Zdvojená baterie H8 AGM 95 Ah	HTAAZ	7 200 (8 712)	7 200 (8 712)
Zásuvka 230 V/400 W; nutno kombinovat se zdvojenou baterií	J3EAC	2 800 (3 388)	2 800 (3 388)
Palubní napájení Pro Power Onboard 2,3 kW - 230V zásuvka v kabině řidiče; nutno kombinovat se zdvojenou baterií	J3EAJ	29 000 (35 090)	29 000 (35 090)
6m nabíjecí kabel pro nabíjení z wallboxů a veřejných nabíjecích stanic (Režim 3 / Typ 2) - 3fázový, 32 A		✓	✓
12,5m nabíjecí kabel pro nabíjení z wallboxů a veřejných nabíjecích stanic (Režim 3 / Typ 2) - 3fázový, 32 A (nahrazuje standardní nabíjecí kabel)	HTSAH	2 600 (3 146)	2 600 (3 146)
Nabíjecí kabel pro nabíjení z domácí zásuvky 230 V (Režim 2) (nahrazuje standardní nabíjecí kabel)	HTSAB	3 200 (3 872)	3 200 (3 872)
Bez nabíjecího kabelu	HTSAE	0	0

SEDADLA, STROPNÍ A BOČNÍ AIRBAGY

	Obj. kód	BASE	TREND
Sada sedadel 8 - sedadlo řidiče nastavitelné v 8 směrech s bederní opěrkou, vyhřívané sedadlo řidiče a spolujezdce, samostatné sedadlo spolujezdce nastavitelné v 8 směrech	BVF AJ	13 700 (16 577)	-
Sada sedadel 9 - sedadlo řidiče nastavitelné v 8 směrech s bederní opěrkou, vyhřívané sedadlo řidiče a polovina dvojsedadla spolujezdce, dvojsedadlo spolujezdce se sklopným stolkem	BVFAK	✓	-
Sada sedadel 10 - sedadlo řidiče nastavitelné v 8 směrech s bederní opěrkou, vyhřívané sedadlo řidiče a spolujezdce, samostatné sedadlo spolujezdce nastavitelné v 8 směrech, čelní airbag spolujezdce, stropní a boční airbagy vpředu	BVF AL	36 800 (44 528)	-
Sada sedadel 11 - sedadlo řidiče nastavitelné v 8 směrech s bederní opěrkou, vyhřívané sedadlo řidiče a polovina dvojsedadla spolujezdce, dvojsedadlo spolujezdce se sklopným stolkem, čelní airbag spolujezdce, stropní a boční airbagy vpředu	BVF AM	28 000 (33 880)	-
Sada sedadel 14 - sedadlo řidiče nastavitelné v 8 směrech s loketní a bederní opěrkou, vyhřívané sedadlo řidiče a sedadlo spolujezdce, samostatné sedadlo spolujezdce nastavitelné v 8 směrech s loketní a bederní opěrkou	BVF AQ	-	-1 300 (-1 573)
Sada sedadel 15 - sedadlo řidiče nastavitelné v 8 směrech s loketní a bederní opěrkou, vyhřívané sedadlo řidiče a polovina dvojsedadla spolujezdce, dvojsedadlo spolujezdce se sklopným stolkem	BVF AR	-	✓
Sada sedadel 27 - sedadlo řidiče elektricky nastavitelné v 10 směrech s loketní a bederní opěrkou, vyhřívané sedadlo řidiče a sedadlo spolujezdce, samostatné sedadlo spolujezdce nastavitelné v 8 směrech s loketní a bederní opěrkou, čelní airbag spolujezdce, stropní a boční airbagy vpředu	BVF A4	-	13 700 (16 577)
Sada sedadel 29 - sedadlo řidiče elektricky nastavitelné v 10 směrech s loketní a bederní opěrkou, vyhřívané sedadlo řidiče a polovina dvojsedadla spolujezdce, dvojsedadlo spolujezdce se sklopným stolkem, čelní airbag spolujezdce, stropní a boční airbagy vpředu	BVF A6	-	8 700 (10 527)
Upozornění na nezapnuté bezpečnostní pásy řidiče a spolujezdce		✓	✓

SVĚTLOMETY

	Obj. kód	BASE	TREND
Halogenové světlometry		✓	✓
Denní svícení		✓	✓
Odbočovací světla statická	JBDAR	2 500 (3 025)	2 500 (3 025)
Mlhové světlometry vpředu	JBKAB	4 000 (4 840)	✓

PROVOZNÍ NÁKLADY

	Obj. kód	BASE	TREND
Omezovač rychlosti na 90 km/h; standardně jen pro 425		-	✓ / -
Omezovač rychlosti na 130 km/h; standardně pro 350, nelze pro 425		✓	✓ / -
Funkce řízení zrychlení	C7JAB	1 400 (1 694)	1 400 (1 694)

SVO VÝBAVA

	Obj. kód	BASE	TREND
Komplexní konektorová skříň, která poskytuje přístup k různým signálům vozidla, obsahuje přídavný pojistkový panel a konektor pro připojení přídavných elektrických zařízení (SVO kód: A608)	JZDAE	10 500 (12 705)	10 500 (12 705)
Přídavný pojistkový panel a konektor pro připojení přídavných elektrických zařízení (umístěný za odkládací příhrádkou spolujezdce) (SVO kód: A526)	JZGAB	3 800 (4 598)	3 800 (4 598)
Příprava pro výstražná světla, vč. přídavného pojistkového panelu, obsahuje přídavný pojistkový panel a konektor pro připojení přídavných elektrických zařízení (SVO kód: A606)	JZFAC	6 000 (7 260)	6 000 (7 260)

TOPENÍ A KLIMATIZACE

	Obj. kód	BASE	TREND
Automatická klimatizace vpředu		✓	✓

ZABEZPEČENÍ A ZAMYKÁNÍ

	Obj. kód	BASE	TREND
Startovací tlačítka		✓	✓
Systém KeyFree - vstup do vozu a startování bez použití klíče	CBGAL	7 500 (9 075)	7 500 (9 075)
Startování na dálku a možnost přednastavení teploty		✓	✓
Funkce My Key - možnost nastavení vybraných omezení pro jeden z klíčů dálkového ovládání		✓	✓
Centrální zamykání s dálkovým ovládáním		✓	✓
Dvojité zamykání, zapouzdřené zámky	CBAAM	2 500 (3 025)	2 500 (3 025)
Automatické zamykání po rozjezdu		✓	✓
Jeden sklopny klíč, jeden s pevným dříkem bez dálkového ovládání		✓	✓
Dva sklopné klíče s dálkovým ovládáním centrálního zamykání	CBFAJ	-	500 (605)
Třetí klíč, s pevným dříkem	CATAB	400 (484)	400 (484)

ZABEZPEČENÍ A ZAMYKÁNÍ

	Obj. kód	BASE	TREND
Konfigurovatelné zamykání 1		✓	✓
Konfigurovatelné zamykání 3	CB4AD	2 500 (3 025)	-
Konfigurovatelné zamykání 7	CB4AH	170 (206)	-
Obvodový alarm	HNAAD	7 000 (8 470)	7 000 (8 470)

ZÁRUKY A SERVISNÍ SMLOUVY

	Obj. kód	BASE	TREND
Prodloužená záruka FORD PROTECT, 5 let /150 000 km (dle skutečnosti, která nastane dříve) vč. zajištění mobility až na 5 dní, na vysokonapěťový akumulátor a komponenty platí prodloužená záruka 8 let / 160 000 km (dle skutečnosti, která nastane dříve).		✓	✓
Prodloužená záruka FORD PROTECT, 8 let / 160 000 km (dle skutečnosti, která nastane dříve) vč. zajištění mobility až na 5 dní		8 200 (9 922)	8 200 (9 922)
Servisní smlouva FORD SERVICE PLAN - 3 pravidelné plnohodnotné servisní prohlídky během 3 let (pozn.: pravidelné servisní prohlídky předepsané výrobcem)		5 900 (7 139)	5 900 (7 139)
Servisní smlouva FORD SERVICE PLAN - 5 pravidelných plnohodnotných servisních prohlídek během 5 let (pozn.: pravidelné servisní prohlídky předepsané výrobcem)		9 800 (11 858)	9 800 (11 858)

i Výše uvedené ceny zahrnují vybavení dle předpisů platných v ČR. Vyhrazujeme si právo změny cen a specifikace vozů bez předchozího upozornění. Podrobné informace o vozech, jejich vybavení a příslušenství vám poskytne autorizovaný partner Ford. Pro bližší informace o podmínkách servisních smluv a jejich kompletní nabídce se obrátte na svého prodejce vozů Ford. Projevte vášeň pro značku Ford a objednejte si kolekci oblečení a doplňků na našich stránkách [Ford Lifestyle Collection](#) nebo se můžete informovat u svého prodejce.

TECHNICKÉ ÚDAJE

ROZMĚRY (MM)

	L3 H1	L4 H1
Celková délka	6 022	6 579
Celková šířka vč. zrcátek (krátká ramena/ dlouhá ramena)	2 474 / 2 746	2 474 / 2 746
Celková šířka se sklopenými zpětnými zrcátky (krátká ramena/ dlouhá ramena)	2 112 / 2 119	2 112 / 2 119
Celková šířka bez vnějších zpětných zrcátek a valníku	2 052	2 052
Celková výška (maximální)	2 257	2 257
Přední převis	1 023	1 023
Rozvor	3 954	3 954
Zadní převis	1 045	1 602
Výška podlahy/rámu podvozku	760	777
Vzdálenost zadní části kabiny od středu přední nápravy	1 407	1 407
Vzdálenost zadní části kabiny od středu zadní nápravy	2 547	2 547
Rozchod zadních kol (standardní)	1 743	1 743

Rozměry valníku (mm) *

Celková délka vozu (vč. valníku)	6 204	6 797
Celková šířka vozu (vč. valníku) bez vnějších zrcátek	2 098	2 098
Vnitřní šířka ložné plochy	2 038	2 038
Vnitřní délka ložné plochy	3 645	4 235

(i) L3 = dlouhý rozvor, L4 = dlouhý rozvor, delší převis vzadu. Veškeré rozměry jsou závislé na výrobních tolerancích, vztahují se na modely s minimálními specifikacemi a nezahrnují další vybavení. *Poznámka: Pro tyto rozměry platí výrobní tolerance +/- 50 mm. Při montáži nástaveb a prvků výbavy na přání musí být dodrženy požadavky uvedené v Příručce pro úpravy vozů Ford Transit (BEMM).

HMOTNOSTI (KG)

Verze 350	L3 H1 bez valníku	L3 H1 s valníkem	L4 H1 bez valníku	L4 H1 s valníkem
Max. hrubá nosnost (bez řidiče)	1 280 - 1 279	940 - 939	1 263 - 1 262	881 - 880
Min. pohotovostní hmotnost (bez řidiče)	2 220 - 2 221	2 560 - 2 561	2 237 - 2 238	2 619 - 2 620
Verze 425	L3 H1 bez valníku	L3 H1 s valníkem	L4 H1 bez valníku	L4 H1 s valníkem
Max. hrubá nosnost (bez řidiče)	2 007	1 667	1 990	1 608
Min. pohotovostní hmotnost (bez řidiče)	2 243	2 583	2 260	2 642

(i) Pohotovostní hmotnost je hmotnost vozidla se standardní výbavou, včetně provozních kapalin, ale bez řidiče (75 kg), posádky a nákladu. Hrubá nosnost je rozdíl mezi přípustnou hmotností vozidla a pohotovostní hmotností. Veškeré uvedené hmotnosti jsou orientační a podléhají výrobním tolerancím. Pokud máte v plánu naložit vaše vozidlo k hranici maximální nosnosti, doporučujeme před výpočtem přidat rezervu 5 % k hodnotě pohotovostní hmotnosti, abyste snížili riziko přetížení. Změny uvedených hmotností vyhrazeny.

Pokud jsou pro vás hmotnosti stěžejním parametrem, kontaktujte prosím autorizovaného prodejce Ford. Je zodpovědností provozovatele vozidla, aby zajistil, že jeho vozidlo bude právně vyhovovat požadavkům silniční dopravy.

NABÍJENÍ

AC nabíjení (střídavým proudem) 0-100 % (hodiny)

Wallbox (11,0 kW/3x16 A)	8,1
Wallbox (7,4 kW/1x32 A)	11,5
Průmyslová zásuvka (4,6 kW/1x20 A)	21,8

DC nabíjení (stejnosměrný proudem) 15-80 % (minuty)

DC nabíjení 115 kW	34
--------------------	----

 Výše uvedené časy nabíjení jsou indikativní. Rychlosť nabíjení může záviset na aktuálním stavu akumulátoru, počáteční úrovni nabití akumulátoru a okolní teplotě. Rychlosť se snižuje, jakmile se nabití blíží maximální kapacitě.
Pro zachování kondice akumulátoru doporučujeme využívat nabíjení pomocí střídavého proudu (AC úrovně 2). Nadměrné používání rychlého nabíjení stejnosměrným proudem (DC) může urychlit degradaci akumulátoru. Změny vyhrazeny.

BARVY KAROSERIE



Bílá Frozen
nemetalická



Červená Race
nemetalická



Modrá Blazer
nemetalická



Šedá Matter
speciální nemetalická



Modrá Metallic
metalická



Šedá Magnetic
metalická



Stříbrná Moondust
metalická



Stříbrná Diffused
metalická



Černá Agate
metalická

